


	Hersteller-Teilenummer: CC45SL3DD390JYGNA
	Hersteller / Marke: TDK Corporation
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Teil der Beschreibung: CAP CER 39PF 2KV SL RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.CC45SL3DD390JYGNA.pdf  2.CC45SL3DD390JYGNA.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	CC45SL3DD390JYGNA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 39PF 2KV SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
Größe / Dimension	0.217" Dia (5.50mm)
Serie	CC45
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-25°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.374" (9.50mm)
Eigenschaften	High Voltage, Low Dissipation Factor
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	39pF ±5% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor SL Radial,
Kapazität	39pF
Anwendungen	General Purpose

CC45SL3DD390JYGNA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC45SL3DD390JYGNA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC45SL3DD390JYGNA TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CC45SL3DD390JYGNA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CC45SL3DD391JYNN TDK Corporation CAP CER 390PF 2KV SL RADIAL	 CC45SL3DD331JYGNA TDK Corporation CAP CER 330PF 2KV SL RADIAL	 CC45SL3DD330JYVNA TDK Corporation CAP CER 33PF 2KV SL RADIAL	 CC45SL3DD331JYNN TDK Corporation CAP CER 330PF 2KV SL RADIAL
 CC45SL3DD390JYNN TDK Corporation CAP CER 39PF 2KV SL RADIAL	 CC45SL3DD390JYVNA TDK Corporation CAP CER 39PF 2KV SL RADIAL	 CC45SL3DD390JYNNNA TDK Corporation CAP CER 39PF 2KV SL RADIAL	 CC45SL3DD331JYNNNA TDK Corporation CAP CER 330PF 2KV SL RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CC45SL3DD390JYGNA TDK Corporation	CC45SL3DD390JYGNA Datenblatt	CC45SL3DD390JYGNA-Datenblätter	CC45SL3DD390JYGNA PDF	TDK Corporation
CC45SL3DD390JYGNA Electronic	CC45SL3DD390JYGNA-Komponenten	CC45SL3DD390JYGNA-Verteiler	CC45SL3DD390JYGNA-Bild	CC45SL3DD390JYGNA-Teil
CC45SL3DD390JYGNA Preis	CC45SL3DD390JYGNA Hersteller	CC45SL3DD390JYGNA Bild	CC45SL3DD390JYGNA Aktie	CC45SL3DD390JYGNA Inventar
CC45SL3DD390JYGNA Neu	CC45SL3DD390JYGNA Original	CC45SL3DD390JYGNA garantiert	CC45SL3DD390JYGNA RFQ	CC45SL3DD390JYGNA Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited